

**План деятельности на 2019 год
Комитета по техническому регулированию
Некоммерческого партнерства «Межотраслевое объединение
наноиндустрии».**

Цель деятельности Комитета:

- обеспечение создания нормативных условий для выхода на рынок конкурентоспособной продукции предприятий Межотраслевого объединения наноиндустрии (далее – МОН);
- проведение единой организационно-технической политики в области стандартизации в МОН, направленной на развитие партнерства организаций-участников МОН в сфере стандартизации продукции наноиндустрии, продвижение успешно апробированных стандартов МОН в национальную систему стандартизации.

1. Развитие системы стандартизации МОН:

1.1 С учетом потребности предприятий наноиндустрии подготовка предложений по разработке стандартов МОН, включая «зеленых» стандартов на экологически ориентированную продукцию наноиндустрии.

1.2 Проведение экспертизы и подготовка заключений на проекты стандартов МОН, разрабатываемых в 2019 г.

1.3 Участие в публичном обсуждении проектов национальных стандартов в области наноиндустрии и смежных высокотехнологических областях, касающихся продукции предприятий МОН.

2. Нормативно-техническое обеспечение продвижения инновационной продукции МОН на рынок России и ЕАЭС:

2.1 Выявление потребности в проведении сертификации выпускаемой предприятиями МОН продукции в целях подтверждения соответствия «инновационности». Формирование предложений по разработке карт технического уровня инновационной продукции наноиндустрии.

2.2 Подготовка предложений по разработке межгосударственных стандартов на экспортоориентированную продукцию наноиндустрии предприятий МОН.

2.3 Выявление потребности в разработке методик выполнения измерений и испытаний продукции, подготовка предложений по расширению состава Распределенного коллективного испытательного центра с учетом потребности предприятий МОН в проведении специальных измерений инновационной продукции

2.4 Участие предприятий МОН в проводимом Фондом инфраструктурных и образовательных программ конкурсе на присвоение Знака «Российская нанотехнологическая продукция».

2.5 Включение в Банк инновационной продукции, технологий и услуг, обеспеченных нормативно-техническими инструментами, предложений по

новой продукции предприятий МОН, обеспеченной нормативно-техническими инструментами.

3. Проведение работ по развитию рынка экологически ориентированной «зеленой» продукции и технологий nanoиндустрии:

3.1 Подготовка предложений в Программу национальной стандартизации на 2020 г. совместно с предприятиями МОН по разработке «зеленых» национальных стандартов на основе «зеленых» стандартов МОН.

3.2 Обеспечение участия членов Комитета, предприятий МОН в публичном обсуждении проектов «зеленых» предварительных национальных стандартов, разрабатываемых в рамках реализации Программы национальной стандартизации на 2019 г.

3.3 Разработка по предложениям предприятий «зеленых» стандартов на экологически ориентированную продукцию nanoиндустрии, в том числе в целях обеспечения экологической сертификации и получения предприятиями МОН международной экомаркировки I типа – «Листок жизни».

3.4 Актуализация реестра «зеленой» нанотехнологической продукции предприятий МОН, обеспеченной «зелеными» стандартами и «зелеными» сертификатами.

4. Информационное обеспечение деятельности Комитета:

4.1 Обеспечение доступа (на сайте <http://www.monrf.ru/>) к проектам разрабатываемых стандартов МОН заинтересованных организаций с целью учета их замечаний и предложений.

4.2 Размещение актуальной информации в области инновационной стандартизации, включая информирование предприятий МОН об отмене, утверждении, введении в действие национальных стандартов в nanoиндустрии.

4.3 Оказание консультационной поддержки с привлечением экспертных организаций по запросам предприятий МОН в области нормативно-технического обеспечения.

5. Координационная деятельность:

5.1 Проведение заседаний Комитета, подведение итогов деятельности 2019 г., утверждение плана работ на 2020 г.

Председатель Комитета



Е.В. Рыжов